

Lire le mode d'emploi! Remarques importantes; à conserver pour toute utilisation ultérieure!

Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure. Conservez ce mode d'emploi pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Domaine d'utilisation

- Le chauffe-ventre est conçu pour réchauffer le bas-ventre et peut être porté sous les vêtements.
- Le chauffe-ventre est prévu pour un usage privé. Il n'est pas conçu pour être utilisé dans les cliniques, les cabinets thérapeutiques, les centres de remise en forme, etc. Le chauffe-ventre n'est pas un dispositif médical et ne sert pas au traitement médical de la douleur.
- En cas de doute ou d'incertitude, demandez conseil à un médecin avant d'utiliser l'appareil.
- Utilisez l'article uniquement ...
 - ... pour une utilisation externe sur le corps;
 - ... conformément à l'usage pour lequel il a été conçu et de la manière décrite dans ce mode d'emploi. Tout usage non approprié peut être dangereux!

Danger: risque pour les enfants et les personnes à aptitude réduite à l'emploi d'appareils

- Cet appareil peut être utilisé par les enfants de 3 à 8 ans ...
 - ... s'ils sont en permanence sous la surveillance d'un adulte responsable et
 - ... si l'appareil est toujours réglé sur le niveau de chauffe le plus bas à température minimale.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales limitées ou ne disposant pas des expériences et/ou connaissances nécessaires à condition qu'ils soient sous surveillance ou aient été initiés aux consignes de sécurité de l'appareil et comprennent les risques qui en résultent. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Les enfants ne doivent pas nettoyer ou entretenir l'appareil sans surveillance.

N'utilisez pas le chauffe-ventre ...

- ... sur les enfants de moins de 3 ans, les personnes dépendantes, les malades ou les personnes insensibles à la chaleur, ou sur d'autres personnes ne pouvant pas percevoir correctement la chaleur. Les enfants en bas âge sont plus sensibles à la chaleur. Certains médicaments et certaines maladies telles que le diabète peuvent modifier la sensibilité à la température. Les personnes handicapées ou fragiles sont susceptibles de ne pas pouvoir signaler qu'elles ont trop chaud.
- ... si vous avez des doutes ou des problèmes de circulation. Consultez votre médecin au préalable;
- ... sur des animaux domestiques ou autres animaux;
- ... en cas de modifications pathologiques ou de blessures dans la zone que vous souhaitez réchauffer (p. ex. contusion, inflammation, plaie ouverte, changement de la peau, etc.);

- ... après la prise de substances limitant les capacités cognitives (p. ex. analgésiques, alcool);
- ... sur les yeux, le visage, au niveau des parties génitales ou d'autres parties sensibles du corps;
- ... si l'appareil présente une détérioration.

Si vous ressentez un malaise ou tout autre symptôme durant l'utilisation, cessez d'utiliser l'article. Consultez un médecin, le cas échéant.

Consultez votre médecin avant d'utiliser l'appareil, surtout ...

- ... si vous souffrez d'une maladie grave ou avez subi une opération;
- ... en cas de port d'un stimulateur cardiaque, d'implants ou d'autres dispositifs;
- ... si vous avez une tension artérielle anormale ou une forte fièvre;
- ... si vous êtes enceinte;
- ... en cas de douleurs d'origine inconnue.

• L'application de chaleur ne doit pas dépasser 30 minutes. Remarque: les températures basses dès 40 °C peuvent elles aussi entraîner des brûlures de la peau, en fonction de la durée de l'application!

Si vous remarquez des rougeurs persistantes après l'application de chaleur, demandez éventuellement conseil à un médecin. Attendez que les irritations cutanées aient disparu avant de continuer à utiliser l'article. N'utilisez plus l'appareil qu'au niveau de chauffe le plus bas (en plaçant éventuellement un linge dessous) et uniquement pour une courte durée.

Respectez les conseils suivants pour une utilisation sans risques:

- N'introduisez aucun objet pointu ou tranchant, par ex. des épingles de sûreté, dans l'article.
- Ne modifiez pas l'article. En cas de dysfonctionnement ou de détérioration, faites réparer l'appareil par un atelier spécialisé et qualifié.
- Ne laissez jamais l'article sans surveillance lorsqu'il est mis sous tension.

DANGER: risque électrique

- L'article doit être rechargé uniquement à l'intérieur, dans des locaux secs.
- Pour la charge, utilisez uniquement un adaptateur secteur USB approprié avec la classe de protection II (symbole: , homologué pour les produits ménagers, avec très basse tension de sécurité (TBTS) sortie 5 V/ max. 1 A (voir aussi « Caractéristiques techniques ») et uniquement le câble de charge fourni. N'utilisez pas d'adaptateur secteur USB défectueux et n'essayez pas de le réparer. N'utilisez pas non plus de câble de charge défectueux.
- Ne pas utiliser ou recharger l'appareil à proximité d'eau. L'appareil ne doit pas entrer en contact avec de l'eau ou d'autres liquides lorsqu'il est branché sur le secteur. Pendant que l'article charge, ne le plongez pas dans l'eau ou dans d'autres liquides sous peine de choc électrique.

• Ne raccordez l'appareil qu'à une prise de courant installée conformément à la réglementation et dont la tension correspond aux caractéristiques techniques de l'adaptateur secteur.

• Débranchez l'adaptateur secteur de la prise de courant si un problème survient pendant le chargement, dès que l'appareil est entièrement rechargé, en cas d'orage et avant de nettoyer l'appareil.

AVERTISSEMENT: risque d'incendie/d'explosion

• L'article contient une batterie lithium-polymère qui, pour des raisons de sécurité, est non amovible et ne peut pas être retirée sans détruire le boîtier.

Le remplacement incorrect de la batterie peut entraîner un risque d'explosion. Le remplacement doit être effectué uniquement avec une batterie identique ou du même type. Si la batterie est défectueuse, adressez-vous à un atelier spécialisé.

• Ne rechargez pas l'article à proximité de gaz explosibles.

• **Attention!** Les batteries au lithium peuvent prendre feu ou exploser, ...

... si elles sont exposées - pendant l'utilisation, la charge, le stockage ou le transport - à une forte chaleur, comme le soleil, le feu, etc. ou à une pression atmosphérique extrêmement basse. N'utilisez cet article que dans des conditions climatiques modérées.

... si elles sont démontées, jetées au feu ou court-circuitées.

Ne posez jamais d'objets à flamme nue, tels que des bougies allumées, sur l'article ou juste à côté. Conservez toujours l'article à distance des bougies et autres flammes nues pour éviter qu'un feu ne se propage.

• Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les batteries. Ne les plongez pas non plus dans l'eau.

• L'appareil ne peut ni ne doit être utilisé pendant la charge. Retirez-le toujours de votre corps pour le charger.

• N'utilisez pas l'article si vous voyez des traces de détérioration sur l'article ou le câble de charge fourni.

• Ne modifiez pas l'appareil. Ne confiez les réparations de l'article qu'à un atelier spécialisé. Des réparations non appropriées pourraient entraîner de graves risques pour l'utilisateur.

PRUDENCE - risque de blessure et détérioration légères

• Veillez à ne pas vous endormir durant l'utilisation. Si vous êtes très fatigué(e) pendant l'utilisation ou que vous souhaitez utiliser l'appareil pendant une longue durée, sélectionnez le niveau de température minimum par sécurité.

• Cet article est muni d'un interrupteur thermique dont la fonction est de le protéger contre une éventuelle surchauffe.

Lorsque l'interrupteur s'éteint, laissez l'article refroidir à la température ambiante avant de le rallumer.

• Protégez l'article de la poussière, de l'humidité, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.

• Ne vous asseyez pas sur l'appareil. N'y déposez pas non plus d'objets lourds sous peine de l'endommager.

• Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyeurs agressifs ou abrasifs.

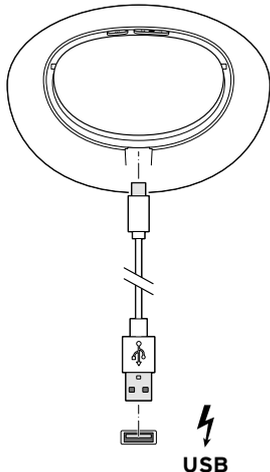
Charger la batterie

La batterie est livrée à moitié chargée afin d'éviter qu'elle ne se détériore. Chargez entièrement la batterie avant la première utilisation.



AVERTISSEMENT - danger de mort par choc électrique

- Pour le chargement, utilisez uniquement un adaptateur secteur USB approprié avec la classe de protection II (symbole: ) homologué pour les produits ménagers, avec très basse tension de sécurité (TBTS) sortie 5 V / max. 1 A (voir aussi « Caractéristiques techniques ») et uniquement le câble de charge fourni.



USB

1. À l'aide du câble de charge, raccordez la prise de charge USB-C de l'appareil à un adaptateur secteur USB approprié et branchez celui-ci sur une prise de courant. Le voyant intégré dans l'interrupteur  clignote en rouge.

Une fois la batterie complètement chargée, le voyant s'allume en rouge.

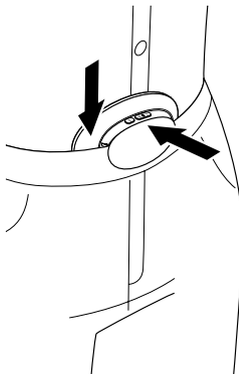
2. Débranchez ensuite l'adaptateur secteur de la prise de courant et retirez le câble de charge.

Temps de charge de l'accumulateur: env. 2,5 heures
Durée de fonctionnement avec une batterie pleine et le réglage du niveau de chaleur le plus élevé env. 90 minutes.



- Lorsque le voyant intégré à l'interrupteur  clignote en rouge, cela signifie que la batterie est presque vide et doit être rechargée.
- L'appareil ne peut ni ne doit être utilisé pendant la charge.
- Chargez la batterie à une température comprise entre +10 et +40 °C.
- Afin de préserver la pleine capacité de votre batterie le plus longtemps possible, rechargez-la tous les 3 mois même lorsque vous ne l'utilisez pas. C'est à température ambiante normale que la batterie a la meilleure autonomie. Plus la température est basse, plus la durée de fonctionnement diminue.

Utilisation



Vous pouvez porter le chauffe-ventre sous vos vêtements, à même la peau. Si vous avez trop chaud, placez un tissu entre l'article et votre peau, p. ex. maillot de corps ou t-shirt.

1. Appuyez sur le clip et insérez le chauffe-ventre en haut de votre pantalon ou de votre jupe, de sorte que les surfaces chauffantes se trouvent sur votre ventre.



Mettez l'appareil en marche en appuyant sur l'interrupteur .

Le voyant intégré dans l'interrupteur  s'allume en rouge.

L'appareil démarre toujours au niveau de chauffe le plus bas, le voyant de contrôle de l'interrupteur **L** s'allume en blanc.

Au bout d'env. 30 secondes, l'appareil s'est ajusté sur la chaleur prédéfinie d'env. 40 °C.

La première fois, n'augmentez pas encore l'apport de chaleur, mais testez d'abord si, au fil du temps (jusqu'à 90 minutes), la chaleur est toujours agréable.

Si vous n'avez pas eu assez chaud au fil du temps, sélectionnez la fois suivante le niveau de chauffe **H**, plus élevé.

2. Pour régler le niveau de chauffe supérieur, appuyez sur l'interrupteur **H**.
Le voyant de l'interrupteur **H** s'allume en rouge.
Au bout de quelques secondes de plus, l'appareil s'est ajusté sur la chaleur prédéfinie d'env. 45 °C.



Si vous ressentez de l'inconfort voire des douleurs, éteignez immédiatement l'appareil et retirez-le (voir aussi « Consignes de sécurité »).



L'appareil s'éteint automatiquement au bout d'env. 15 minutes.

Entretien

REMARQUE - risque de détérioration

-  Ne pas laver!
- Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

- ▷ Débranchez l'appareil avant de le nettoyer.
- ▷ Essuyez l'unité de commande uniquement avec un chiffon sec, doux et non pelucheux.
- ▷ Si nécessaire, nettoyez les pads chauffants avec un chiffon humide.
Le cas échéant, utilisez un chiffon de nettoyage à base d'alcool (surtout pas d'essence de nettoyage!).

Élimination

L'article, son emballage et la batterie intégrée sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.



Les **appareils**, ainsi que les **piles, ordinaires ou rechargeables, et les batteries** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité. Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés vendant des piles. Masquez les contacts des piles/batteries au lithium avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles/batteries.

Attention! Cet appareil contient une batterie (pile rechargeable) qui, pour des raisons de sécurité, est non amovible et ne peut pas être retirée sans détruire le boîtier. Tout démontage non conforme comporte un risque pour votre sécurité.

Par conséquent, rappez l'appareil non ouvert au centre de collecte qui se chargera d'éliminer l'appareil et la batterie (pile rechargeable) comme il se doit.

Caractéristiques techniques

| | |
|-------------------------------|---|
| Modèle: | 689 434 |
| Batterie: | lithium polymère 3,7 V  1 000 mAh (test selon UN 38.3) <small>(Le symbole  signifie courant continu)</small> énergie nominale: 3,7 Wh |
| Durée de charge: | env. 2,5 heures |
| Durée de fonctionnement max.: | env. 90 minutes (au niveau de chaleur H) |
| Température: | niveau L = env. 40 °C niveau H = env. 45 °C |
| Puissance d'entrée: | 5 V / 1 A (TBTS) |
| Puissance nominale: | 3,7 W |
| Classe de protection: | III  |
| Température ambiante: | de +10 à +40 °C |

Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.ch

Référence: 689 434



www.fr.tchibo.ch/notices